Issue	Classi	fication
		_

_		
	11121 1121	

Application No.	Applicant(s)	
09/331,008	SHIMIZU, ERIKO	
Examiner	Art Unit	
Nhan T. Tran	2615	

	Ŷ		- '		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N			1.0				
			ORIO	SINAL		CROSS REFERENCE(S)										
C	CLASS		SUBCLASS		CLASS	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		SUBCLASS (O	NE SUBCLAS	PER BLOCK	3)					
	348	3		240.99	348	340			1.0	6 ×						
IN	TER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION	359	745										
н	0	4	N.	5/262		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					*	100				
н	0	4	N	5/225												
G	0	3	В	13/02												
		-		- 1		1										
	A			1					10	-						
(Assistant Examiner) (Date)				te)	SUPE TE	RVISORY P CHNOLOGY	HRISTENSE ATENT EXA CENTER 2	Total Claims Allowed: 7 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								
フ)(Le	gal I	nstrur	nents Examiner)	(Date)		Dary Examiner	(0)	nte)			FIGS, 2 &6				

Nhan T. Tran

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original	Final	Original		Final	Original												
	1		31			61			91			121			151			181
	2		32			62			92			122			152			182
1	3	11-11	33			63			93			123			153			183
	4		34			64			94			124			154			184
	5		35			65			95			125			155			185
	6		36			66			96			126			156			186
1	7		37			67			97			127			157			187
2	8		38			68			98			128		-	158			188
3	9		39			69			99			129			159			189
4	10		40			70			100			130			160			190
5	11		41			71			101			131			161			191
6	12		42			72			102			132			162			192
7	13		43			73			103			133			163			193
	14		44			74			104			134			164			194
	15		45			75			105			135			165			195
	16		46			76			106			136			166			196
	17		47			77			107			137			167			197
	18		48			78			108			138			168			198
	19		49			79			109			139			169			199
	20		50			80			110			140			170			200
	21		51			81			111			141			171			201
	22		52			82			112			142			172			202
	23		53			83			113			143			173			203
	24		54			84			114			144			174			204
	25		55			85			115			145			175			205
	26		56			86			116			146			176			206
	27		57			87			117			147			177			207
	28		58			88			118			148			178			208
	29		59			89			119			149			179			209
L	30		60			90			120			150			180			210